Inde	x of	Claim	IS

Application No.	Applicant(s)
10/658,940	EUSTIS ET AL.
Examiner	Art Unit

2863

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	A	Appeal
l	Interference	o	Objected

Douglas N Washburn

			<u> </u>				J			L											
01-	l	_				5-4	_											>-4-			
Cla	ıım_				, L	Date	=	_				Cla	aim			_		Date	-		$\overline{}$
Final	Original											Final	Original								
	1	1	\vdash	-	-	-	_	\vdash	\vdash	_			51						-		
	2	=			\vdash	<u> </u>			_	\vdash		-	52						-		\Box
	3	1	-	-	-	-	-	-					53	Н		_	_	_		\vdash	\Box
	4	Ī	_	\vdash	┢	-	-	_					54	Н	_		\vdash	_		Н	
	5	1		┢╾	-	 	-	-	_	-			55			-					\vdash
	6	Ì	-	-	-	-	_	-	\vdash				56	Н	_	_	\vdash	_	_	Н	
	7	Ì	\vdash	 	\vdash	-		-	_				57							Н	\Box
	8	V	-	 	 	\vdash	_	_	_				58	Н	-		-	_			\neg
	9	1	_	-	\vdash		\vdash						59								
	10	7							\vdash		2.		60	Н							П
	11	Ì	_	-	-						44		61		_						П
	12	Ξ	Т		Г	 		\vdash	_		đ.		62	Н	Н	-			_		
	13	=					_	_	_	\vdash			63				_	_	_		П
	14	1					_	_	_	-			64			_	_	_			\Box
	15	1		-							= -		65	_							П
	16	1	-	-	·	<u> </u>					. • 1		66								
_	17	_	_	_	\vdash	1		\vdash	\vdash	\vdash	A) a		67								
	18	_	\vdash	Г	\vdash	一		_	_		7"		68								
	19										7.		69								П
	20							Т					70				_				
	21			Г		T							71								
	22	_	_	Т	Г	T						-	72						_		\Box
	23	_	_										73	Г	Г				$\overline{}$		
	24					Г	_						74								
	25				Г	\Box			Г				75								
	26		\vdash	Π	Γ								76								
	27												77								
	28												78								
	29												79								
	30						П						80								
	31												81								
	32												82								
	33												83					L			
	34										, 1		84		L		L	L			
	35						L	_		L	* = ,		85		L		L.	_	$oxed{oxed}$	<u>. </u>	_
	36					<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>				86				_	_			_
	37		L		L		_	<u> </u>		<u></u>			87		_	_	<u> </u>	_	_	L	Ш
	38	_			┖	L.	_	L	_	_	·		88			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	39	_	<u>_</u> .	_	_	L		_	L	L	٠.		89				<u> </u>		_	_	_
	40	L_		_	<u> </u>	_	_	_	L	_	٠.		90				<u> </u>	<u> </u>	_		
	41			<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_			_			91	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	42	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>				92	_		_			_	_	
	43	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	<u> </u>		_	├		<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	44	<u> </u>	L	<u> </u>	 	ļ			<u> </u>	-		<u> </u>	94	 	-	-	-			-	_
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	├		<u> </u>	95	<u> </u>	-	-	<u> </u>	⊢-	_	<u> </u>	_
	46	<u> </u>	\vdash	├	 	 	<u> </u>	\vdash	 	\vdash		<u> </u>	96	-	├-	-	ļ	├—	<u> </u>		⊢
	47	 	-	!	 -	 	 	<u> </u>	<u> </u>		l	├	97	 	-	<u> </u>			\vdash		\vdash
	48	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	-	<u> </u>	I —	⊢	·	<u> </u>	98	<u> </u>	├—	<u> </u>	├—	\vdash	⊢	 	\vdash
	49 50		-	-	⊢	\vdash	├-	H	-	⊢	l		99	-	 	<u> </u>		 	!	-	\vdash
1	เอย	ı		1				1	1	1			i iuu						1		1

Cli	aim				[Date	_		_	\Box
Final	Original			:						
	101					_				
	102									
	103									
	104									
	105									
	106						Щ	<u> </u>		
	107								_	\dashv
	108		_	_		_	-	_	_	\dashv
	109 110					<u> </u>			_	=
	111				_	<u> </u>				\dashv
	112	-				<u> </u>	-	H	H	$\vdash \vdash$
	113		H	H	H	<u> </u>	H	H	H	\vdash
	114	М	Т	Н	Н		Н		Н	\vdash
	115		\vdash	_						
	116									
	117							-		
	118								Ī	
	119									
	120									
	121	$oxed{oxed}$							_	
	122 123				_				ldash	_
	123	<u> </u>			_		Щ	_	<u> </u>	
	124	_		_	_	_		<u> </u>	├	\vdash
	125 126	\vdash	_	_	_	-	H	┝	┝	
	127	-	_			_	H	\vdash	├	\dashv
	127 128	-	_	_	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	\dashv
	129	<u> </u>	-		\vdash	_	-	-	┝	Н
	130		_	_	\vdash	\vdash		-		
	131		\vdash				_		 	
	132									
	133					L				
	134				匚			匚	\Box	
	135							_		Ш
	136	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ			_	_	Ш
	137	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
	138 139	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	140		 	├-	 		┝	\vdash	 	Н
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н
	142	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	143	 	-	<u> </u>	-	\vdash	_	 	_	Н
	144		Т		\vdash	Г	T	\vdash	 	Н
	145			\vdash	T	\vdash		I^-		П
	146									
	147									
	148									
	1 4 4 6	1	_	i —	<u>г</u>	1	г_	I	I	
	149 150	ـــ			_					